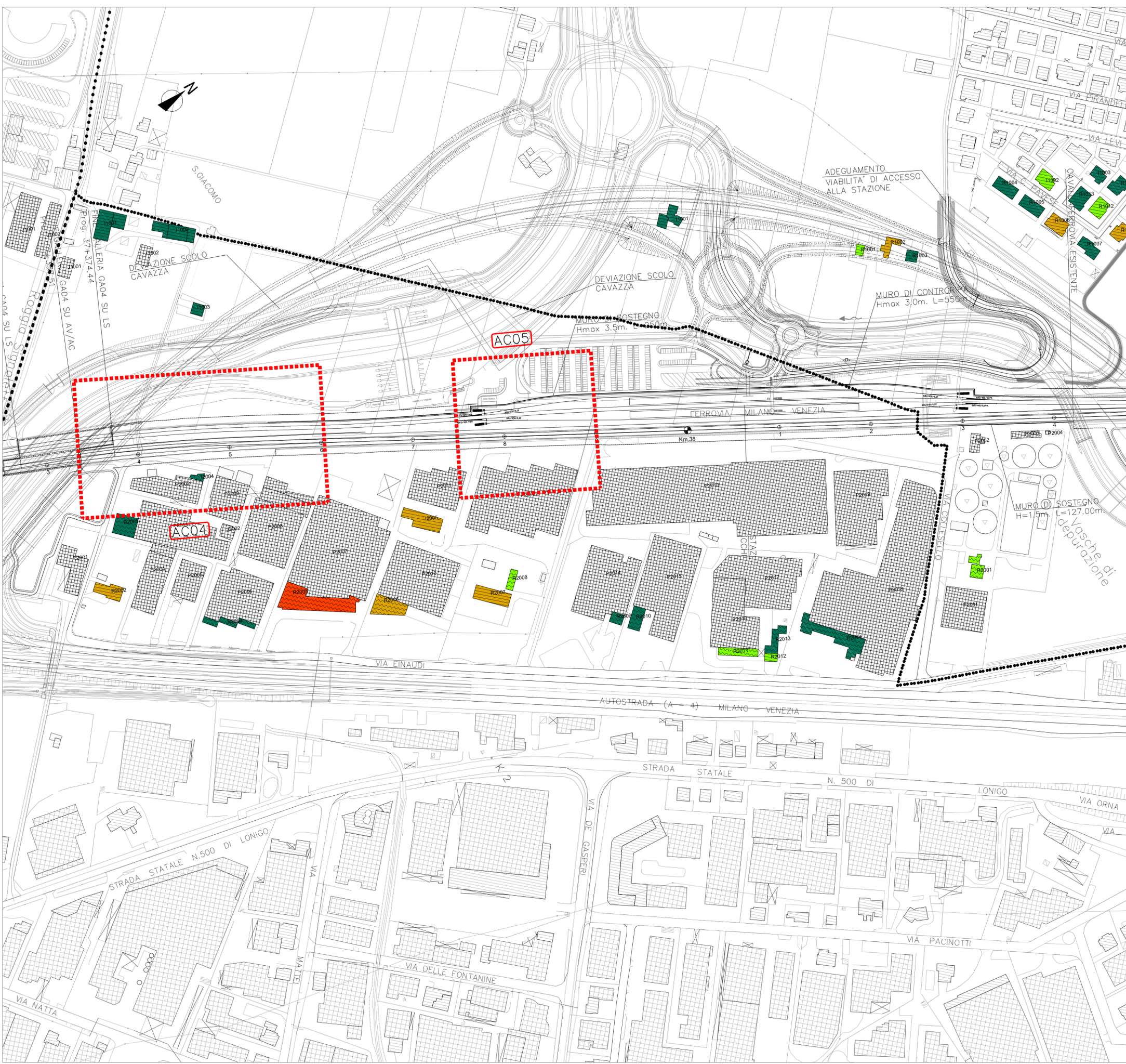


LEGENDA

- AREA CRITICA**
 Area critica
- CODIFICA AREA CRITICA**
AC xx xx = numero progressivo del tratto
- DESTINAZIONI D'USO**
- Edificio residenziale o assimilabile
 - Edificio scolastico
 - Edifici di culto
 - Edificio uffici o servizi
 - Edificio produttivo
 - Edificio ospedaliero
 - Edificio produttivo sensibile
- ALTEZZA DEI FABBRICATI**
- h=3,50m(1 piano)
 - h=7,50m(2 piani)
 - h=10,50m(3 piani)
 - h=13,50m(4 piani)
 - h>13,50m(> 4 piani)
- CODICE RICETTORI**
 XXXXXX-YNZZZ Codifica
- XXXXXX = Codice ISTAT del comune in cui ricade il ricettore
 Y = è una lettera che indica:
 R= ricettore residenziale o sensibile
 P= fabbricato produttivo (artigianale o industriale), magazzino o deposito, centro della grande distribuzione commerciale (Grandi supermercati, IKEA, Leroy Merlin, etc)
 I= ricettore integrativo non presente nella cartografia di base CTR in scala 1:5000 o non censito in prima fase
 J= produttivo integrativo non presente nella cartografia di base CTR in scala 1:5000 o non censito in prima fase
- N = è un numero che indica il lato della linea in cui è situato il ricettore 1= lato sinistro e 2= lato destro calcolato rispetto al verso delle progressive crescenti
 ZZZ = è il numero progressivo che individua il ricettore
- NOTE:**
- 1) La base cartografica è costituita dal CTR in scala 1:5000 aggiornata sulla base del voto ottobre 2014
 - 2) Per migliorare la leggibilità, il codice ISTAT è inserito sulla tavola con il nome del comune in basso a destra e lungo il confine comunale
 - 3) Nel caso in cui il ricettore sia costituito da un insieme di corpi fabbrica e, in fase di simulazione, si renda necessario avere più punti di calcolo, tali corpi potranno essere contraddistinti anche da una lettera dell'alfabeto.

QUADRO DI RIFERIMENTO



COMMITTENTE: **RFI**
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA SORVEGLIANZA: **ITAFERR**
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **Consorzio Iricav Due**

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

PROGETTO DEFINITIVO
LINEA AV/AC VERONA - PADOVA
SUB TRATTA VERONA - VICENZA
2° SUB LOTTO MONTEBELLO VICENTINO-BIVIO VICENZA

DISEGNO
 VIBRAZIONI: STUDIO PREVISIONALE VIBRAZIONI IN FASE DI CANTIERE
 PLANIMETRIE: PLANIMETRIA DI INDIVIDUAZIONE DELLE AREE CRITICHE TAV. 4 DI 10

GENERAL CONTRACTOR		ITAFERR S.p.A.		SCALA:			
IL PROGETTISTA INTEGRATORE				1:2000			
Franco Paolo Bocchetto Ing. Edilizia e Ingegneria Provincia di Roma Via S. Maria 100 00187 Roma - Italia		Data: Aprile 2016		Data: Aprile 2016			
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I N 0 D	0 2	D	I 2	P 6	C A 0 0 0 0	5 0 4	A
VISTO ATI BONIFICA							
Firma				Data			
Ing. F. P. Bocchetto				Aprile 2016			
Progettazione:							
Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Emissione MATTM (Proc.0001350/CTVA 14/04/16)	Ing. Grimaldi	Aprile 2016	Ing. Serpi	Aprile 2016	Arch. Peronzi	Aprile 2016
							Autorizzato
							Ing. T. Bastianello
Data: Aprile 2016							
File: I0D02D12P6IM0000504_00A.DWG		CUP: J41E9100000009		n. Elab.:			
		CIG: 3320049F17					